

MODIFICATIONS	INVOICE

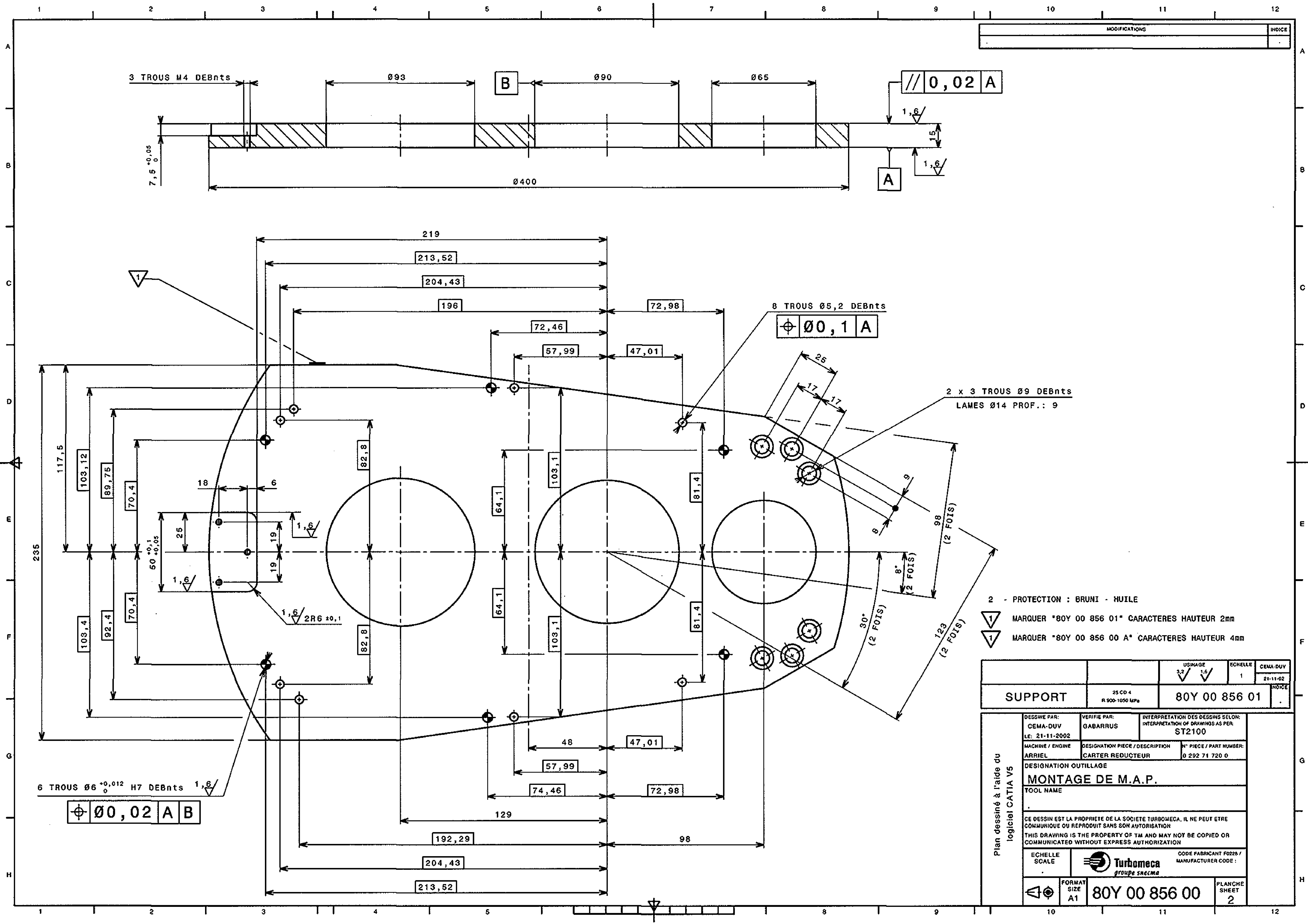
// 0,02 A

CONDITIONS DE REPRISE DU REP.3

13	4	ECROU H M5	STD	
12	8	RONDELLE Z S U	STD	
11	4	VIS H M5-30	STD	
10	3	VIS CHc M4-8	STD	
09	9	VIS CHc M8-16	STD	
08				
07				
06				
05				
3	04	4 PION	35 NCD 16	R.1400-1600 MPa
3	03	3 PIED	25 CD 4	R.900-1050 MPa
3	02	1 PLAQUE	25 CD 4	R.900-1050 MPa
2	01	1 SUPPORT	25 CD 4	R.900-1050 MPa


PL	REP	QUANT	DESIGNATION	MATIERE	Observations
			DESIGNER: CEMA-DUV	VERIFIE PAR: GABARRUS	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: ST2100
			LE: 21-11-2002		
			MACHINE / ENGINE: ARRIEL	DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION: CARTER REDUCTEUR	N° PIECE / PART NUMBER: 0 292 71 720 0
			DESIGNATION OUTILLAGE		
			MONTAGE DE M.A.P.		
			TOOL NAME		
			CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION		
			THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION		
			ECHELLE: 1:1	Turbomeca	CODE FABRICANT F0226 / MANUFACTURER CODE:
			FORMAT: A1	80Y 00 856 00	
			PLANCHE: 1/3		DATE: 21-11-02

1-4	Ø0,04 A B	
4	Ø7h7	
3	// 0,02 A	
1	// 0,02 A	
REP	DESIGNATION	OBSERVATIONS
COTES ET CRITERES REPRES : Ø		
A TRANScrire SUR 'LE CERTIFICAT DE CONFORMITE'		



MODIFICATIONS	INDICE

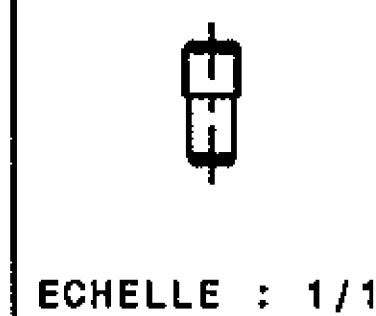
2 - PROTECTION : BRUNI - HUILE	
1	MARQUER "80Y 00 856 01" CARACTERES HAUTEUR 2mm
1	MARQUER "80Y 00 856 00 A" CARACTERES HAUTEUR 4mm

DESSINE PAR: CEMA-DUV LE: 21-11-2002	VERIFIE PAR: GABARRUS	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100
MACHINE / ENGINE ARRIEL	DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CARTER REDUCTEUR	N° PIECE / PART NUMBER: 0 292 71 720 0
DESIGNATION OUTILLAGE MONTAGE DE M.A.P.		
TOOL NAME		
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION		
ECHELLE SCALE	 CODE FABRICANT F0226 / MANUFACTURER CODE :	PLANCHE SHEET
FORMAT SIZE A1	80Y 00 856 00	2



1 MARQUER "80Y 00 856 03" CARACTERES HAUTEUR 2mm

		USINAGE 3.2 ✓ ✓	ECHELLE 1	CEMA-DUY 21-11-02
PIED	25 CO 4 R.900-1050 MPa	80Y 00 856 03		NOTICE



1 - PROTECTION : BRUNI - HUILE

		USAGE 3.2 ✓ 1.6 ✓ 0.8 ✓	ECHELLE 2,5	CEMA-DUY 21-11-02
PION	35 INCO 16 R. 1400-1600 MPa	80Y 00 856 04		NOTICE .



1 MARQUER *80Y 00 856 02* CARACTERES HAUTEUR 2mm

		USINAGE 3,2 ✓ 1,6 ✓	ECHELLE 1	CENAI-DUV 21-11-02
PLAQUE	25 CD 4 R.900-1050 MPa	80Y 00 856 02		NOIUE

Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

DESSIN PAR : CEMA-DUV LE : 21-11-2002		VERIFIE PAR : GABARRUS	INTERPRETATION DES DESSINS SELON : INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER : ST2100
MACHINE / ENGINE ARRIEL		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CARTER REDUCTEUR	N° PIECE / PART NUMBER: 0 292 71 720 0
DESIGNATION OUTILLAGE MONTAGE DE M.A.P.			
TOOL NAME .			
CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOMECA. IL NE PEUT ÊTRE COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			
ECHELLE SCALE .		 Turbomeca <i>groupe snecma</i>	
 FORM SIZE A1		80Y 00 856 00	CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :
			PLANCHE SHEET 3